



Miljøgodkendelse

For:

Inter terminals SGOT

Holtengårdsvej 25

4230 Skælskør

[Klik her for at angive tekst.](#)



MILJØGODKENDELSE

For:

Inter Terminals SGOT

Adresse: Holtengårdsvej 25, 4230 Skælskør
Matrikel nr.: 9a, 22 Holten By, Magleby
CVR-nummer: 31080258
P-nummer: 1013826281
Listepunkt nummer: C201
J. nummer: 2019 - 11979

Godkendelsen omfatter:

Anvendelse af tank C20 til spildevand

Dato: 2. december 2019

Godkendt: Anni Juul Jørgensen

Annonceres den 2. december 2019

Klagefristen udløber den 30. december 2019

Søgsmålsfristen udløber 6 måneder efter annonceringsdatoen

Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 5 år fra godkendelsens dato.

Efter ibrugtagning vil godkendelsen bortfalde, hvis den ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år, jf. Miljøbeskyttelseslovens § 78 a.

Indhold

Indholdsfortegnelse

1.	Indledning	3
2.	Afgørelse og vilkår	4
2.1	Vilkår for miljøgodkendelsen	4
A	Generelle forhold	4
B	Indretning og drift	4
C	Luftforurening	5
D	Lugt	5
E	Spildevand, overfladevand mv.	6
F	Støj	6
G	Affald	7
H	Jord og grundvand	7
I	Til- og frakørsel	7
J	Indberetning/rapportering	7
K	Sikkerhedsstillelse	7
L	Driftsforstyrrelser og uheld	8
M	Risiko/forebyggelse af større uheld	8
N	Ophør	8
3.	Vurdering og bemærkninger	9
3.1	Begrundelse for afgørelse	9
3.2	Vurdering	9
A	Generelle forhold	9
B	Indretning og drift	10
C	Luftforurening	10
D	Lugt	10
E	Spildevand, overfladevand m.v.	11
F	Støj	11
G	Affald	11
H	Jord og grundvand	11
I	Til og frakørsel	12
J	Indberetning/rapportering	12
K	Sikkerhedsstillelse	12
L	Driftsforstyrrelser og uheld	12
M	Risiko/forebyggelse af større uheld	12
N	Ophør	13
O	Bedst tilgængelige teknik	13
3.3	Udtalelser/høringssvar	13
4.	Forholdet til loven	15
4.1	Lovgrundlag	15
4.2	Øvrige gældende godkendelser og påbud	17
4.3	Tilsyn med virksomheden	17

4.4	Offentliggørelse og klagevejledning	17
4.5	Liste over modtagere af kopi af afgørelsen	19

Bilag

- Bilag A. Ansøgning om miljøgodkendelse/miljøteknisk beskrivelse
- Bilag B. Kort over virksomhedens beliggenhed i 1:25.000
- Bilag C. Virksomhedens omgivelser (temakort)
- Bilag D. Lovgrundlag – Referenceliste

1. Indledning

Virksomheden har tidligere i miljøgodkendelse af 7. september 2014 haft mulighed for at opbevare spildevand i tank C20. Der er i midlertidig gået mere en to år for meddelelse af miljøgodkendelsen og dermed må tank C20 ikke længere bruges til spildevand. Nu ønsker virksomheden at udnytte tank C20 til spildevand igen.

Virksomhedens hovedaktivitet, olieoplag, er opført på miljøvurderingsloven Bilag 1, punkt 21. Oplag af spildevand er ikke omfattet af miljøvurderingsloven. Ændringen af anvendelsen af tankene er omfattet miljøvurderingslovens bilag 2, punkt 14. Miljøstyrelsen vurderer, at det ansøgte ikke giver anledning til væsentlige emissioner og derfor udløser ændringen af anvendelse af tankene ikke behandling efter VVM-reglerne og der skal således ikke gennemføres en screening.

Virksomheden er ikke omfattet af reglerne om udarbejdelse af basistilstandsrapport, da virksomheden er placeret på godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2.

BREF om emissioner fra oplag kan anvendes som vejledende retningslinjer. Følgende tiltag vil være bedst tilgængelig teknik (BAT) for opbevaring af spildevand i tanke:

- opsamling af spildevand
- procedurer for vedligeholdelse og for opsamling af spildevand ved uheld.

Miljøstyrelsen vurderer, at virksomheden har indrettet og vil drive virksomheden ved anvendelse af BAT.

Der er også stillet krav om, at spildevandet også i en uheldssituation kan forblive på virksomhedens grund, da omgivelserne ikke må belastes af de miljøfremmede stoffer i spildevandet.

Miljøstyrelsen vurderer, at spildevandet kan opbevares i tanken uden at forårsage at omgivelserne bliver forurenede med spildevandet. Der skal også træffes en række foranstaltninger, så spildevandet heller ikke ved uheld udledes til omgivelserne og måske påvirke de nærliggende Natura 2000 områder.

2. Afgørelse og vilkår

På grundlag af oplysningerne i "Afsnit 3/bilag A/B/C", ansøgning om miljøgodkendelse, godkender Miljøstyrelsen hermed opbevaring af spildevand i tank C20

Miljøgodkendelsen meddeles i henhold til § 33, stk. 1, i miljøbeskyttelsesloven.

Godkendelsen gives på følgende vilkår, der som udgangspunkt er retsbeskyttede i en periode på 8 år fra godkendelsens dato.

I afgørelsen er anvendt populærnavne for love og bekendtgørelser. En samlet oversigt fremgår af bilag D.

2.1 Vilkår for miljøgodkendelsen

A Generelle forhold

- A1 Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængeligt på virksomheden. Driftspersonalet skal være orienteret om godkendelsens indhold.
- A2 Tilsynsmyndigheden skal straks underrettes, såfremt vilkårene i denne godkendelse ikke overholdes.

Virksomheden skal registrere antal skibe pr. kalenderår, som anløber SGOT med spildevand og resultatet noteres i journal som opbevares i fem år og fremvises på tilsynsmyndighedens forlangende.

B Indretning og drift

- B1 Tank nr. C20 må ikke længere anvendes til olie, så snart der har været spildevand i tanken. Tilsynsmyndigheden skal underrettes senest 1 uge efter tanken er anvendt til opbevaring af spildevand.
- B2 Spildevandet må ikke indeholde stoffer, som kan forårsage eksplosion. Ligeledes skal opholdstiden af spildevandet i tankene afpasses efter, at den biologiske, kemiske eller fysiske omsætning af spildevandet ikke giver anledning til dannelse af gasser, som lugter eller er sundhedsfarlige.

- B3 Tanken C20 og alle olierør (metالرør), som anvendes til spildevand, skal gennemgå stor inspektion efter 5 år efter, der første gang har været spildevand i tanken. Det autoriserede inspektionsorgan skal i inspektionsrapporten angive, hvornår spildevandstanken skal have inspektion næste gang.

C **Luftforurening**

Ikke relevant

D **Lugt**

- D1 Tanke med spildevand indeholdende organiske stoffer, der kan omsættes og frigive lugtende stoffer fra tanken skal tilses dagligt. Virksomheden skal registrere om spildevandet lugter. Det skal fremgå af virksomhedens procedure for rundering, hvornår spildestankene skal tilses.

Lugtgrænse

- D2 Virksomheden må ikke give anledning til lugtbidrag på mere end 5 LE/m³ ved boliger, blandet bolig og erhverv 10 LE/m³ ved erhvervsområder og i åbent land. Midlingstiden er 1 minut ved beregning af lugtbidraget.

Grænseværdien gælder i alle højder, hvor folk kan blive udsat for den forurenede luft.

Kontrol af lugt

- D3 Tilsynsmyndigheden kan bestemme, at virksomheden ved målinger skal dokumentere, at vilkåret i vilkår D2 for lugt er overholdt. Dokumentationen skal inden 3 måneder efter, at målingerne er gennemført, sendes til tilsynsmyndigheden sammen med oplysninger om driftsforholdene under målingen. Dokumentationen skal efter forlangende fremsendes både i papirformat og digitalt.

Krav til lugtmåling og overholdelse af grænseværdi

Målingerne skal udføres som akkrediteret teknisk prøvning, og målerapporterne skal udfærdiges som akkrediterede prøvningsrapporter. Målelaboratoriet skal være akkrediteret til bestemmelse af de aktuelle stoffer af Den Danske Akkreditering- og Metrologifond (DANAK) eller et tilsvarende

akkrediteringsorgan, som er medunderskriver af EA's multilaterale aftale om gensidig anerkendelse.

Måling og analyse skal udføres i overensstemmelse med principperne i Metodeblad MEL-13, Bestemmelse af koncentrationen af lugt i strømmende gas, fra Miljøstyrelsens referencelaboratorium.

Prøverne skal udtages, når virksomheden er i fuld drift eller efter anden aftale med tilsynsmyndigheden. Der skal udtages mindst 3 lugtprøver for hvert afkast. Det aftales med tilsynsmyndigheden, hvilke afkast, der indgår i målingerne.

Beregningerne af lugtbidraget i omgivelserne skal udføres med OML-metoden. Det skal forinden aftales med tilsynsmyndigheden, hvordan der korrigeres for midlingstid, og om beregningerne skal udføres for resultater, der er korrigeret/ikke er korrigeret for følsomhedsfaktor.

Er den relative standardafvigelse på måleresultaterne mindre end 50 %, skal beregninger på lugt foretages ved anvendelse af det aritmetiske gennemsnit af de 3 enkeltmålinger.

Såfremt den relative standardafvigelse på måleresultaterne overskrider 50 %, skal der:

- enten foretages et fornyet antal målinger, indtil standardafvigelsen er mindre end 50 %, eller
- udføres beregninger på baggrund af det geometriske gennemsnit af måleseriens lugtemissioner.

Lugtgrænsen anses for overholdt, når den højeste 99 % fraktil er mindre end eller lig med grænseværdien.

Kontrol af lugtkravet skal gentages, når tilsynsmyndigheden finder det påkrævet. Hvis grænseværdien for lugt er overholdt, kan der kun kræves én årlig måling og beregning. Udgifterne afholdes af virksomheden.

E Spildevand, overfladevand mv.

Ikke relevant i denne godkendelse

F Støj

Miljøstyrelsen vurderer, at støjbidraget ikke påvirkes af ændringen, da støjbidraget er det samme om der pumpes olie eller spildevand.

G **Affald**

Bortskaffelse af affald

H **Jord og grundvand**

- H1 Ved spild på jord skal virksomheden registrere, hvilke stoffer spildevandet indeholder. Virksomheden skal registrere i journalen, hvor meget vand, der er spildt. Hvis der spildes mere end 1 m³ skal det indberettes til tilsynsmyndigheden så snart det opdages. Mindre spild indberettes sammen med årsrapporten.

I **Til- og frakørsel**

Tilførsel af spildevand sker pr. skib. Miljøstyrelsen har derfor ikke stillet vilkår for til- og frakørsel.

J **Indberetning/rapportering**

Eftersyn af anlæg

- J1 Virksomheden skal føre journal over eftersyn af tanke og rørledninger til spildevand, med dato for eftersyn, reparationer og udskiftninger samt oplysninger om eventuelt forekommende driftsforstyrrelser

Opbevaring af journaler

- J2 Journalerne skal være tilgængelige for og på forlangende indberettes til tilsynsmyndigheden. Journalerne skal opbevares på virksomheden i mindst 3 år.

Årsindberetning

- J3 Én gang om året skal virksomheden sende en opgørelse til tilsynsmyndigheden med følgende oplysninger:

- spildevandsmængden, som er modtaget på virksomheden i løbet af året og
- spildevandsmængden, som er pumpet til RGS Nordic i løbet af året
- konklusioner på eventuelle tank- og rørinspektioner
- antal skibsanløb af skibe med spildevand

Frist for årsindberetning

Årsindberetning skal være tilsynsmyndigheden i hænde inden den 15. maj hvert år for det foregående kalenderår.

K **Sikkerhedsstillelse**

Virksomheden er ikke omfattet krav om sikkerhedsstillelse.

L **Driftsforstyrrelser og uheld**

- L1 Ved uheld, hvor spildevand kommer ud af indeslutningen, skal udløb til recipient lukkes.
- L2 Virksomheden skal udarbejde procedurer for hvorledes spildevand, der ved uheld ender i tankgård eller grøfter eller andre opsamlingspunkter kan opsamles.

M **Risiko/forebyggelse af større uheld**

]

N **Ophør**

Ved ophør af aktiviteter skal virksomheden **senest fire uger** før driftsophør anmelde dette til tilsynsmyndigheden. Miljøstyrelsen henviser i øvrigt til vilkår K1 i revurdering af 29. september 2011.

3. Vurdering og bemærkninger

3.1 Begrundelse for afgørelse

Miljøstyrelsen vurderer at virksomheden har redegjort for de risici, som kan være ved denne aktivitet med opbevaring af spildevand som mellemdepot i tank C20.

Der er passive og aktive barrierer, som skal forhindre at spildevandet kan nå recipienten - Agersø Sund.

Virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik.

Miljøstyrelsen vurderer, at mellemdepotet for spildevand kan foregå på den pågældende lokalitet uden at forurene Agersø Sund.

3.2 Vurdering

3.2.1 Planforhold og beliggenhed

Planforholdene er beskrevet i revurdering af 29. september 2011. SGOT herunder tank C20 er beliggende i byzone inden for rammeområde 63.E1, jf. Slagelse Kommunes Kommuneplan 2009-2021. Rammeområdet er udlagt til erhvervs- og industriområde og er forbeholdt virksomheder med særlige beliggenhedskrav bl.a. industri, som er afhængig af adgangen til dybt farvand.

Klik her for at angive tekst.

3.2.2 Begrundelse for og bemærkninger til de enkelte vilkår

A Generelle forhold

Vilkår A1

Afgørelsen skal være tilgængelig på virksomheden og driftspersonalet skal være orienteret om godkendelsens indhold og vilkår, således at det sikres at ansvarlige for driften er bekendte med virksomhedens miljøgodkendelse og sikrer at denne overholdes til enhver tid.

Vilkår A2

Vilkåret er fastsat med udgangspunkt i godkendelses-bekendtgørelsens § 21, stk. 1 nr. 6. Vilkåret er fastsat for bilag 1-virksomheder og skal sikre, at driftsherren straks indberetter til tilsynsmyndigheden, når vilkår ikke overholdes.

B Indretning og drift

Virksomheden har allerede godkendelse til at modtage spildevand og pumpe det i lukkede rør, der ligger på virksomhedens areal videre til renseanlægget RGS Nordic.

Virksomheden kan fremover pumpe vandet over i tank C20, hvor spildevandet kan opbevares i en periode, indtil renseanlægget RGS Nordic har kapacitet til at modtage vandet. Tank C20 kan rumme 31.700 m³.

Vilkår B1

Godkendelsen sætter ikke begrænsninger for, hvor længe der må opbevares spildevand i tanken. Men kræver procedure for vedligeholdelse af tanken der indeholder spildevand. Miljøstyrelsen vurderer, at korrosionshastigheden af tankenes sider og bund kan forøges. Dette betyder at der sættes vilkår om egenkontrol som modsvarer dette.

Vilkår B2

Vilkår B3

Olietanken er en metaltank og kan derfor korrodere. Korrosionen vil forløbe hurtigere, når der er vand i tanken pga. af de elektrokemiske forhold. Ifølge vejledning for store olieoplag¹, skal tanke med vandholdige produkter have stort syn hvert 7 år.

Tank C20 og alle olierør (metalrør), som anvendes til spildevand, skal gennemgå stort syn efter 5 år med spildevand i tanken, da godstykkelsen for C20 ifølge virksomheden i et enkelt område er nede på 4,6 mm og rørene generelt har lavere godstykkelse. Det autoriserede inspektionsorgan skal i inspektionsrapporten angive, hvornår tanken skal have syn næste gang, da korrosionen kan forløbe hurtigere eller langsommere end den forventede korrosionshastighed på ca. 0,3 - 0,5 mm pr år. Plastrør, der anvendes til spildevandet tæthedsprøves allerede hvert 5. år, så det fastholdes.

C Luftforurening

Ikke behandlet i denne godkendelse

D Lugt

Der er i godkendelse ikke begrænsning på, hvor længe spildevandet må stå i tanken. Der er derfor en risiko for, at der kan frigives stoffer fra tanken, som kan lugte.

Virksomheden får derfor krav om at overholde Miljøstyrelsens vejledende lugtvilkår, som er 10 lugtenheder(LE) for erhvervsområder og 5 LE for boligområder og følsom arealanvendelse.

¹ Arbejdsrapport fra Miljøstyrelsen nr. 12 2008, Baggrundsrapport om miljøkrav til store olieoplag

Virksomheden skal dagligt føre kontrol med, at spildevandet ikke lugter, når der er organiske stoffer i spildevandet.

Virksomheden skal foretage lugtmålinger og beregninger, hvis det viser sig, at spildevandet kommer til at lugte. Det kan løbende blive nødvendigt at forholde sig til, hvor længe spildevandet kan stå i tanken afhængigt af, hvilke fraktioner spildevandet indeholder.

Miljøstyrelsen vurderer, at spildevandet kan komme til at lugte, hvis der er organiske stoffer i spildevandet. Virksomheden skal derfor registrere i en journal, hvilke typer af spildevand, som giver anledning til lugt.

E Spildevand, overfladevand m.v.

Denne ændring giver ikke anledning til, at der skal udledes mere spildevand til recipient. Miljøstyrelsen vurderer, at spildevandet ved uheld kan blive udledt til virksomhedens areal, men der er stillet krav om at have et beredskab, så spildevandet ikke skal udledes i recipient, hvis der sker uheld.

Spildevandsforholdene herunder overfladevand er reguleret i påbud af 27. februar 2014 samt af revurdering af 29. september 2011

F Støj

Ikke relevant i denne godkendelse. Der er i virksomhedens revurdering af 29. september 2011 angivet støjvilkår for den samlede virksomhed

[

G Affald

Virksomhedens ikke genanvendelige affald skal bortskaffes i overensstemmelse med kommunens affaldsregulativ/anvisninger. Der er derfor ikke stillet vilkår herom i denne miljøgodkendelse. Der er i virksomhedens revurdering af 29. september 2011 angivet krav til registrering af affald. Der er vilkår til at føre journal over affaldsstrømme

H Jord og grundvand

Vilkår H1

Jord og grundvand skal beskyttes mod forurening. En nærmere beskrivelse ses i Revurdering af 7. september 2011.

I Til og frakørsel

Transporten af spildevandet foregår per skib, der er derfor ikke fastsat vilkår om til og frakørsel til og fra virksomheden.

J Indberetning/rapportering

I virksomhedens revurdering af 29. september 2011 vilkår H4 er beskrevet, hvilke parametre virksomhedens skal indberette på årlig basis. I denne godkendelse er det kun supplerende parametre der er beskrevet. Det drejer sig om

- Spildevandsmængden, som er modtaget i løbet af året
Spildevandsmængden som er pumpet til RGS Nordic i løbet af året
- konklusioner på eventuelle tank- og rørinspektioner
- antal skibsanløb af skibe med spildevand

K Sikkerhedsstillelse

Virksomhedens aktiviteter er ikke omfattet af reglerne om sikkerhedsstillelse.

L Driftsforstyrrelser og uheld

Virksomheden er omfattet af risikobekendtgørelsen..

Virksomheden oplyser, at det fremgår af sikkerhedsdatabladene, at spildevandet på grundlag af dets egenskaber ikke kan karakteriseres som farligt (hverken brandfarligt, giftigt eller miljøfarligt) jf. procedurerne for klassificering i henhold til Miljøministeriets bekendtgørelser. Virksomheden vurderer, at spildevandet ikke er omfattet af risikobekendtgørelsen, selvom der er stoffer (oliekomponenter og hydrogenulfid, H₂S) i spildevandet, som i ren form er omfattet af risikobekendtgørelsens bilag 1, del 1 eller 2.

Miljøstyrelsen vurderer, at opbevaring af spildevand i de til formålet godkendte tanke ikke påvirker virksomhedens sikkerhedsniveau.

M Risiko/forebyggelse af større uheld

Virksomheden udleder overfladevand fra hele området til Agersø Sund. Inden overfladevandet forlader området ledes det gennem olieudskillere. Det fremgår af bilag A3 i virksomhedens revurdering af 29. september 2011, hvor udledningspunkterne er til Agersø sund.

Virksomheden er pålagt at gennemføre vedligeholdelse og syn af materiel samt udarbejde procedurer, der fastholder og dokumenterer, at spildevandet også ved uheld kan forblive på virksomhedens areal og, at det undgås at spildevandet udledes til Agersø Sund.

Ved et uheld kan der ske læk på rør og tanke eller ventiler kan blive utætte. Der kan opstå følgende uheldssituationer: Der kan være læk

- på rør eller tank i tankgården eller

- på rør over jord
- ved manifold -
- ved ventiler og
- på nedgravede rør.

Tankgårde

Tankgårdene er permanent lukkede, så spild bliver i tankgården. Der vil være etableret 100 % tankgårdskapacitet før tankene bliver anvendt til spildevand, så spildevandet ved uheld kan forblive i tankgården. Tankgården som tank C20 står i har fuld kapacitet.

Virksomheden har procedurer for at dræn fra tankgårde, der skal være lukket, når der er produkt i tankene. Tankgårde vil blive kontrolleret for lækager på rør og tanke inden det regnvand, som er faldet i tankgården, blive drænet ud af tankgårdene.

Virksomheden har redegjort for hvorledes virksomheden kan skelne, om det er regnvand eller spildevand, som er ophobet i tankgården.

N Ophør

Forholdet er reguleret i virksomhedens revurdering af 29. september 2011. Det fremgår af revurderingen, at tankene skal tømmes og rengøres ved ophør af virksomheden og tilsynsmyndigheden skal informeres 3 måneder før ophør af virksomheden.

Ophør eller konkurs af renseanlægget RGS Nordic kunne betyde, at SGOT får ansvaret for det urensede industrispildevand.

O Bedst tilgængelige teknik

Virksomhedens aktiviteter er opført på bilag 2 i godkendelsesbekendtgørelsen og er derfor ikke omfattet af BREF om emissioner fra oplag, men retningslinjerne i BREF'en kan anvendes som vejledende retningslinjer. [

3.3 Udtalelser/høringssvar

3.3.1 Udtalelse fra andre myndigheder

Udtalelse fra Slagelse Kommune:

Vej og Trafik:

Idet til- og frakørselsforholdene foregår via havnen, og ansøgningen ikke indebærer ændringer af benyttelsen af de offentlige eller private fællesveje, har Slagelse Kommune ingen bemærkninger dertil.

Natur

Slagelse Kommune har ingen viden om eventuelle forekomster af bilag IVarter, eller arter på den nationale rødliste/gulliste i de områder, som berøres af projektet.

Slagelse Kommune har ikke viden om specifikke forhold, som efter kommunens opfattelse skulle kunne begrunde en særlig opmærksomhed fra Miljøstyrelsens side i forbindelse med vurdering af konsekvenser for udpegede naturtyper og arter i de nærtliggende Natura 2000-områder.

Planforhold:

Det ansøgte handler alene om ændret udnyttelse af eksisterende tanke og rørsystemer. På den baggrund er det vurderingen, at det ansøgte ikke vil få konsekvenser for hhv. gældende- og fremtidig planlægning i nærområdet. Der lægges desuden vægt på, at den påtænkte ændring ikke påfører begrænsninger

i anvendelsen af naboarealer.

Slagelse Kommune, Planafdelingen har dog følgende bemærkninger.

Slagelse Kommune ønsker at fastholde erhvervsområdet ved Stignæs som et aktivt erhvervsområde for virksomheder med særlige beliggenhedskrav og adgang til havnefaciliteter. Derudover ønsker Slagelse Kommune at fastholde den potentielle mulighed for at udvikle en erhvervshavn ved Stignæs. En række lokalplaner (lokalplan 19, 67 og 111, udarbejdet af daværende Skælskør Kommune) giver mulighed for havneaktiviteter eller er udarbejdet som forberedelse til en senere planlægning for eksempelvis havneaktiviteter.

Gældende planlægning fremgår af bygherres ansøgning efter VVM reglerne og er fortsat aktuel.

Slagelse Kommune har en verserende planlægning for landanlæggene til Omø syd Havmøllepark. Planlægningen omfatter Kommuneplantillæg nr. 19 til Kommuneplan 2017 som udpeger et anlægsområde til placering af landkabler. Anlægsområdet berører delvist erhvervsområdet ved Stignæs – Rammeområde 63.E1 (se vedlagte kort). Kabeltracéet frem til den eksisterende transformerstation ved Stignæs er endnu ikke fastlagt. Den endelige placering af kabeltracéet vil blive fastlagt i dialog med berørte lodsejere. Røtningslinjer og vilkår for placering af landkablet vil fremgå af kommuneplantillægget og VVM tilladelsen for landanlægget.

3.3.2 Udtalelse fra borgere mv.

Ansøgning om miljøgodkendelse har ikke været annonceret.

3.3.3 Udtalelse fra virksomheden

Virksomheden har haft små rettelser som er efterkommet.

4. Forholdet til loven

4.1 Lovgrundlag

Der er i afgørelsen anvendt populære navne for Love og Bekendtgørelser mv. En oversigt over det anvendte lovgrundlag findes i bilag D.

4.1.1 Miljøgodkendelsen

Miljøgodkendelse gives i henhold til § 33, stk. 1, i miljøbeskyttelsesloven. Miljøgodkendelsen gives som et tillæg til virksomhedens miljøgodkendelse af Re- vurdering af miljøgodkendelse for SGOT Terminal, 29. september 2011 og gives under forudsætning af, at såvel de vilkår, der er anført i denne godkendelse som vilkår i førnævnte godkendelse overholdes.

4.1.2 Listepunkt

Virksomhedens hovedaktivitet er oplag af olie og er derfor omfattet af listepunkt C 201.

4.1.3 Basistilstandsrapport

Virksomhedens listepunkt er ikke omfattet af Basistilstandsrapportreglerne.

4.1.4 BAT

Virksomheder, der forurener, skal ifølge miljøbeskyttelsesloven begrænse forureningen, så det svarer til de bedste tilgængelige teknikker. På engelsk "Best Available Techniques" eller BAT.

EU beslutter miljøkravene til de europæiske virksomheder ud fra, hvad der kan opnås med BAT. Miljøkravene bliver formuleret som BAT- konklusioner og indgår i de såkaldte BREF-dokumenter, som står for "BAT reference documents". BREF-dokumenterne bliver revideret hvert 8. år, så nye teknikker kan blive del af lovgivningen.

4.1.5 Revurdering

Revurdering påbegyndes når EU-kommissionen har offentliggjort en BAT-konklusion i EU-tidende, der vedrører virksomhedens hovedlistepunkt.

4.1.6 Risikobekendtgørelsen

Virksomheden er omfattet af risikobekendtgørelsen. Der er foretaget en særskilt vurdering af risikoforholdene og de foranstaltninger, virksomheden etablerer for at forebygge større uheld og imødegå følgerne deraf. Vilkår, der regulerer risikobetonede forhold, er indarbejdet i godkendelsen.

4.1.7 Miljøvurderingsloven

Miljøstyrelsen har ikke modtaget en ansøgning fra SGOT i henhold til § 18 i miljøvurderingsloven.

Virksomhedens hovedaktivitet olieoplag er opført på miljøvurderingslovens bekendtgørelsens¹ Bilag 1, punkt 21. Oplag af spildevand er ikke omfattet af VVM bekendtgørelsen. Ændringen af anvendelsen af tankene er omfattet af VVM bekendtgørelsens bilag 2 punkt 14 ” Ændringer eller udvidelser af anlæg i bilag 1 eller 2, som allerede er godkendt, er udført eller er ved at blive udført, når de kan være til skade for miljøet (ændring eller udvidelse som ikke er omfattet af bilag 1)”. Miljøstyrelsen vurderer, at det ansøgte ikke giver anledninger til væsentlige emissioner og derfor udløser ændringen af anvendelse af tankene ikke behandling efter Miljøvurderingslovsreglerne og der skal således ikke gennemføres en screening.

4.1.8 Habitatbekendtgørelsen

Projektet kan ikke påvirke Natura 2000 områder eller bilag IV arter idet projektet hverken medfører depositioner, udledninger eller andre påvirkninger, der kan nå områderne eller påvirke arterne.

Miljøstyrelsen har på baggrund af en væsentlighedsvurdering vurderet, at projektet ikke i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter kan påvirke et Natura 2000 område væsentligt. Videre vurderes det, at projektet ikke kan beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for bilag IV dyrearter eller ødelægge bilag IV plantearter i alle livsstadier.

Miljøstyrelsen vurderer, at opbevaring af spildevand i tanken ikke vil påvirke de nærliggende naturområder, da der truffet foranstaltninger, så spildevandet forbliver på virksomhedens areal også ved uheld.

4.2 Øvrige gældende godkendelser og påbud

Ud over denne afgørelse gælder følgende godkendelse/r fortsat:

- Revurdering af miljøgodkendelse for SGOT Terminal, 29. september 2011.
- Sikkerhedsvurdering og afgørelse vedrørende sikkerhedsniveau for aktiviteter på det tidligere DONG Energy Oil Terminal (GOT OG SOT), nu kaldet SGOT (Stignæs Gulfhavn Olie Terminal) af 29. september 2011 –)
- Tillægsgodkendelse: Energianlæg til fremstilling af damp, dampcentral
- Tillægsgodkendelse: Etablering af tank til skumslukningsvæske (skumtank) af 14/12 2012
- Varsel om påbud om reduktion af maksimal udslips-mængde ved brud på rør langs pier af 20. december 2013
- Påbud om etablering af forebyggende og afhjælpende foranstaltninger for spildevandsområdet af 27. februar 2014
- Tillægsgodkendelse: Spildevand med klasse I produkter af 9. maj 2019

4.3 Tilsyn med virksomheden

Miljøstyrelsen er tilsynsmyndighed for virksomheden.

4.4 Offentliggørelse og klagevejledning

Miljøstyrelsens afgørelse offentliggøres udelukkende digitalt. Materialet kan tilgås på www.mst.dk.

Offentligheden har adgang til sagens øvrige oplysninger med de begrænsninger, der følger af lovgivningen.

Følgende kan klage over afgørelsen til Miljø- og Fødevareklagenævnet

- afgørelsens adressat
- enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- kommunalbestyrelsen
- Styrelsen for Patientsikkerhed
- landsdækkende foreninger og organisationer i det omfang, de har klageret over den konkrete afgørelse, jf. miljøbeskyttelseslovens §§ 99 og 100.
- lokale foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø eller rekreative interesser som formål, og som har ønsket underretning om afgørelsen

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.naevneneshus.dk. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk.

Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NEM-ID.

Klagen sendes gennem Klageportalen til Miljøstyrelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Miljøstyrelsen i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på kr. 900 for private og kr. 1800 for virksomheder og organisationer. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Du kan læse mere om gebyrordningen og klage på Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside (<https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaevnet/>).

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Miljøstyrelsen videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagen skal være modtaget senest den 30. december 2019

Betingelser for miljøgodkendelsen mens en klage behandles

Virksomheden vil kunne udnytte afgørelsen om miljøgodkendelse, mens Miljø- og Fødevareklagenævnet behandler en eventuel klage, medmindre nævnet bestemmer noget andet. Udnyttes afgørelsen indebærer dette dog ingen begrænsning for Miljø- og Fødevareklagenævnets mulighed for at ændre eller ophæve afgørelsen om miljøgodkendelse.

Orientering om klage

Hvis Miljøstyrelsen får besked fra Klageportalen om, at der er indgivet en klage over afgørelsen, orienterer Miljøstyrelsen virksomheden herom.

Miljøstyrelsen orienterer ligeledes virksomheden, hvis Miljøstyrelsen modtager en klage over afgørelsen fra en klager, som efter anmodning til Miljø- og Fødevareklagenævnet er blevet fritaget for at klage via Klageportalen.

Herudover orienterer Miljøstyrelsen ikke virksomheden.

Søgsmål

Hvis man ønsker at anlægge et søgsmål om afgørelsen ved domstolene, skal det ske senest 6 måneder efter, at Miljøstyrelsen har meddelt afgørelsen.

4.5 Liste over modtagere af kopi af afgørelsen

Slagelse Kommune	Rådhuspladsen 11	4200	Slagelse	slagelse@slagelse.dk
Danmarks Naturfredningsforening	Masnedøgade 20	2110	København Ø	dn@dn.dk
Beredskabet i Slagelse Kommune	Beredskab Slagelse Landevej 3	4220	Korsør	dawei@slagelse.dk
Arbejdstilsynet Tilsynscenter Øst	Postboks 1228	0900	København C	at@at.dk
Politiet, OPA - Operativ Planlægning og Analyse - SSJÆ	Parkvej 50	4700	Næstved	PJU001@politi.dk

Bilag

Bilag A. Ansøgning om miljøgodkendelse



Ansvarlig myndighed

Miljøstyrelsen

Tilknyttet myndighed

Slagelse Kommune

Indsendt af

Peter Havsager
Holtengårdsvej 25
4230 Skælskør

E-mail: Peter.Havsager@interterminals.com

Telefon 24664387

CVR / RID CVR:31080258-RID:23669830

Indsendt: 28-10-2019 15:36

BOM-nummer: MaID-2019-3618

Indsendelse nr.: 1

Fase: Ansøgning

Ansøgning for Miljøgodkendelse/ansøgning

Projekt:	Anvende tank C20 til oplagring af spildevand
Klassifikation:	Ingen klassifikationer
Ansøgningstyper	Miljøgodkendelse/ansøgning til ændring på bestående virksomhed

Sted(er)

Virksomheder	INTER TERMINALS SGOT ApS, CVR: 31080258, P-nr.: 1013826281
Adresser	Holtengårdsvej 25, 4230 Skælskør

Ansøgere

Peter Havsager
Holtengårdsvej 25
4230 Skælskør
E-mail: Peter.Havsager@interterminals.com
Telefon: 24664387

Indholdsfortegnelse

Samlet oversigt over bilag i indsendelsen	1
Oversigt over dokumentation pr. fase	1
◦ Som del af ansøgningen	1
Angiv CVR og P-nummer	2
Ansøger og ejerforhold	2
Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter	2
Oplys hvilke miljømæssige forhold ændringerne har indflydelse på	3
Beskriv det ansøgte projekt	3
Er din virksomhed en risikovirksomhed? Ønskes fortroligholdt	3
Virksomhedens produktionskapacitet og råvareforbrug	4
Virksomhedens procesforløb	4
Oplysninger om energianlæg	5
Driftsforstyrrelser og uheld	5
Risikovirksomhed: Kontaktperson for risikoforhold	5
Risikovirksomhed: Navn og mængde på risikostoffer	5
Risikovirksomhed: Risiko aktivitet	5
Risikovirksomhed: Oplysninger om virksomhedens nærmeste omgivelser	5
Risikovirksomhed: Sikkerhedsdokumentation	5
Risikovirksomhed: Ikke-teknisk resumé for risikoforhold	6
Basistilstandsrapport	6
Forslag til vilkår og egenkontrol	6
Virksomhedens forslag til vilkår om egenkontrol	6
Andre relevante oplysninger	6
Tidligere indsendelser	6

Samlet oversigt over bilag i indsendelsen

Bilag med versionskode	Refereret fra
Bilag A til E - godkendelse af spildevand i to oli.pdf SHA1:7F951F0E49948915823F12C0CA943F17D22A7EA9	Beskriv det ansøgte projekt
Oversigt placering af tanke.docx SHA1:435EF042456AF6873D7BDCCEC4889E6F46B57669	Virksomhedens procesforløb
Oversigt rørføring kaj til tanke.docx SHA1:CCC9971D508E99153C77D39B7116CA0D6FF1683A	Virksomhedens procesforløb
Risikovurdering spildevand.docx SHA1:17708EC5CC3C45D1C1C40C1846E466B3CB71B42F	Er din virksomhed en risikovirksomhed?
Rør og pumpeforbindelser C20.pdf SHA1:9370A5CE0A0DE6C2CF8383D77E3C4E0ECF0D39F7	Virksomhedens procesforløb
SGOT - Godkendelse - SPILDEVAND i to olietanke.pdf SHA1:C5E72A389CF218CB681BD96C731CAB3E1436FCBF	Beskriv det ansøgte projekt

Oversigt over dokumentation pr. fase

Som del af ansøgningen

Den dokumentation der skal vedlægges ansøgningen når den indsendes.

Udfyldt	Obligatorisk	Bilag	Dokumentation
x			Angiv CVR og P-nummer
x			Ansøger og ejerforhold
x	x		Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter
x			Oplys hvilke miljømæssige forhold ændringerne har indflydelse på
x		x	Beskriv det ansøgte projekt
x		x	Er din virksomhed en risikovirksomhed?
x			Virksomhedens produktionskapacitet og råvareforbrug
x		x	Virksomhedens procesforløb
x			Oplysninger om energianlæg
x			Driftsforstyrrelser og uheld
x			Risikovirksomhed: Kontaktperson for risikoforhold
x			Risikovirksomhed: Navn og mængde på risikostoffer
x			Risikovirksomhed: Risiko aktivitet
x			Risikovirksomhed: Oplysninger om virksomhedens nærmeste omgivelser
x			Risikovirksomhed: Sikkerhedsdokumentation
x			Risikovirksomhed: Ikke-teknisk resumé for risikoforhold
x			Basistilstandsrapport
x			Forslag til vilkår og egenkontrol
x			Virksomhedens forslag til vilkår om egenkontrol
x			Andre relevante oplysninger

Angiv CVR og P-nummer

CVR-nummer

31080258 - INTER TERMINALS SGOT ApS

P-nummer

1013826281 - INTER TERMINALS SGOT ApS

Holtengårdsvej 25
4230 Skælskør

Ansøger og ejerforhold

Formularfelt	Udfyldt værdi
Ansøgers navn	Inter Terminals SGOT ApS
Vejnavn	Holtengårdsvej
Vejnummer	25
Postnummer	4230
By	Skælskør
Virksomhedens navn	Inter Terminals SGOT ApS
Vejnavn	Holtengårdsvej
Vejnummer	25
Postnummer	4230
By	Skælskør
Angiv matrikelnummer, hvis det er forskelligt fra det fremsøgte	
Angiv P-numre, hvis der søges til flere P-numre	
Bemærkning	
Kontaktperson	Peter Havsager
Vejnavn	Holtengårdsvej
Vejnummer	25
Postnummer	4230
By	Skælskør
Telefonnummer	24664387
Mailadresse	peter.havsager@interterminals.com
Er ejer forskellig fra ansøger?	Nej [Kode: false]
Eventuelle yderligere bemærkninger	

Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter

Hovedaktivitet

Bilag 2, Listepunkt C 201, Oplagring af og fremstilling på basis af mineralolie, mineralolieprodukter og naturgas, Oplag af mineralolieprodukter

Biaktiviteter

- Bilag 1, Listepunkt 0.2, Aktivitet med Miljøstyrelsen som godkendelsesmyndighed

Oplys hvilke miljømæssige forhold ændringerne har indflydelse på

Formularfelt	Udfyldt værdi
Nye oplysninger om virksomhedens art (type og status)?	Nej [Kode: false]
Nye oplysninger om forholdet til VVM	Nej [Kode: false]
Bygningsmæssige ændringer, tidspunkter for bygge- og anlægsarbejder, driftsstart og planlagte ændringer i fremtiden?	Nej [Kode: false]
Ændringer til oversigtsplan og driftstid?	Nej [Kode: false]
Skal der indsendes nyt tegningsmateriale?	Nej [Kode: false]
Nye oplysninger om virksomhedens produktion?	Ja [Kode: true]
Nye oplysninger om bedst tilgængelige teknik (BAT)?	Nej [Kode: false]
Ændring i forhold til udledning til luft?	Nej [Kode: false]
Ændring i forhold til spildevand?	Nej [Kode: false]
Ændring i forhold til støj?	Nej [Kode: false]
Ændring i forhold til affald?	Nej [Kode: false]
Ændring i forhold til forurening af jord og grundvand?	Nej [Kode: false]
Ændring af forslag til vilkår om egenkontrol?	Nej [Kode: false]
Nye oplysninger om driftsforstyrrelser og uheld?	Nej [Kode: false]
Nye oplysninger om virksomhedens ophør?	Nej [Kode: false]
Ændringer til det Ikke-teknisk resumé?	Nej [Kode: false]

Beskriv det ansøgte projekt

Redegørelse:

Denne ansøgning vedrører eksisterende miljøgodkendelse af 7. september 2014. SGOT genansøger om fornyet godkendelse til at anvende C20 til modtagelse og oplagring af industrispildevand.

Denne aktivitet er godkendt i godkendelse af 7. september 2014, men da tanken ikke har været i brug til spildevand og godkendelsen indeholder et tidsbegrænsende vilkår A1: Tanke, som ikke har været anvendt til spildevand inden 2 år fra godkendelsens dato er ikke længere godkendt til at måtte indeholde spildevand genansøges om brug af tank C20 til spildevand, idet der er behov for tankkapaciteten.

Miljøgodkendelse af 2014 vedhæftet. Bilag til miljøgodkendelse vedhæftet.

Bilag

[SGOT - Godkendelse - SPILDEVAND i to olietanke.pdf](#)

[Bilag A til E - godkendelse af spildevand i to oli.pdf](#)

Er din virksomhed en risikovirksomhed?

Ønskes fortroligholdt

Formularfelt	Udfyldt værdi
Afkryds her, hvis din virksomhed er omfattet af risikobekendtgørelsen	Ja [Kode: true]
	Oplag af spildevand i tank C20 er en godkendt aktivitet i miljøgodkendelse af 2014. I forbindelse med godkendelse i 2014 blev der udarbejdet og fremsendt en risikovurdering til myndigheder. Spildevand er ikke et risikostof og virksomheden er risikovirksomhed som følge af oplag af olie. I sikkerhedsrapport er oplag af spildevand behandlet og godkendt af risikomyndigheder.

Årsagen til at der genansøges er udelukkende begrundet i at godkendelsen ikke længere er gældende, idet tanken ikke indenfor 2 år har været anvendt til spildevand, jf. vilkår A1.

Spildevandet som ønskes oplagret i C20 vil stadig være indenfor rammerne udstukket i godkendelsen af 2014, og indenfor rammerne af de godkendelser RGS Nordic har hos Slagelse Kommune. Spildevandet vil således ikke indeholde klasse I olieprodukter, hertil vil kun C80 anvendes, som har fået ny godkendelse til dette.

Vilkår B4: Spildevandet må ikke indeholde stoffer, som kan forårsage eksplosion. Ligeledes skal opholdstiden af spildevandet i tankene afpasses efter, at den biologiske, kemiske eller fysiske omsætning af spildevandet ikke giver anledning til dannelse af gasser, som lugter eller er sundhedsfarlige.

Herudover er angivet:

Eventuelle yderligere bemærkninger

Spildevandet kan indeholde følgende fraktioner:

- Bionedbrydeligt "problemspildevand" med for eksempel højt indhold af organiske stoffer, som ikke må ledes til kloak på grund af, sundhedsfare eller lugtgener.
- Spildevand, som kræver tilvænnning af det aktive slam, og som skal tilledes i et kontrolleret flow, for eksempel på grund af høj nitrifikationshæmning på ikke tilvænnet slam.
- Spildevand med indhold af stoffer, der adsorberer til slammet.
- Tungmetaltholdigt spildevand.
- Andre typer affald eller slam, som der kan påvises en forsvarlig nedbrydning og/eller genanvendelse af.
- Til nyttiggørelse modtages for eksempel letnedbrydeligt kulstofholdigt spildevand, brugt lud til pH-regulering samt ikke saltholdigt spildevand.

Virksomheden oplyser, at der ikke modtages spildevand med fri oliephase, hvor olie har et flammepunkt under 30 grader C, hvor der er eksplosionsfare. Dette vil stadig være gældende for tank C20.

Vedhæftet risikovurdering.

Bilag

[Risikovurdering spildevand.docx](#)

Virksomhedens produktionskapacitet og råvareforbrug

Redegørelse:

Kapacitet for tank C20 er 31.700 m³. Kapaciteten af spildevand der kan oplagres øges dermed.

Tankens højde er 16,46 meter og diameter er 50,6 meter.

Tanken er coatet på bund og delvis på svøb.

Tanken er senest inspiceret i 2017

Virksomhedens procesforløb

Redegørelse:

Der sker ingen ændring af virksomhedens indretning i forbindelse med modtagelse og oplag af spildevand i tank C20. Kajanlæg, rørforbindelser, pumper og tanke er eksisterende. Der vil dog skulle udføres mindre rørarbejder jf. vedhæftede bilag.

Vedhæftet oversigt over placering af tankene til oplag af spildevand, C20 og C80.

Vedhæftet skitse af rør- og pumpeforbindelser.

Vedhæftet principskitse af rørføring fra kaj til tanke/ RGS Nordic.

Bilag

[Oversigt placering af tanke.docx](#)

[Oversigt rørføring kaj til tanke.docx](#)

[Rør og pumpeforbindelser C20.pdf](#)

Oplysninger om energianlæg

Markeret ikke relevant:

Driftsforstyrrelser og uheld

Redegørelse:

Vedhæftet risikovurdering udarbejdet i forbindelse med godkendelse af tank C20 og tank C80 i 2014.

Risikovirksomhed: Kontaktperson for risikoforhold

Formularfelt	Udfyldt værdi
Navn på virksomhedens kontaktperson/ansvarlig for risikoforhold	Peter Havsager
Angiv evt. stillingsbetegnelse på kontaktperson/ansvarlig	HSE chef
Telefonnummer på virksomhedens kontaktperson/ansvarlig for risikoforhold	24664387
Angiv evt. mailadresse	peter.havsager@interterminals.com
Eventuelle yderligere bemærkninger	

Risikovirksomhed: Navn og mængde på risikostoffer

Oplysninger om farlige stoffer eller kategorier af farlige stoffer

Stofnavn/kategori	Cas nummer	Årlig mængde (kg/år)	Bemærkninger
-------------------	------------	----------------------	--------------

Risikovirksomhed: Risiko aktivitet

Redegørelse:

Oplag af spildevand. Spildevand er ikke omfattet af risikobekendtgørelsens bilag.

Virksomheden er en risikovirksomhed grundet oplag af olie.

Risikovirksomhed: Oplysninger om virksomhedens nærmeste omgivelser

Redegørelse:

I forhold til oplag af spildevand i tank C20 vil der i forbindelse med et uheld ikke kunne opstå større følgerikninger som følge af de nærmeste omgivelser og nabovirksomheder.

Nærmeste virksomheder vil ikke kunne forårsage uheld i forhold til oplag af spildevand i C20.

SGOT er beliggende i det sydvestlige Sjælland ved Stignæs, direkte ud til Agersø Sund mellem Storebælt og Karrebæksmunde Bugt. Området ligger i Slagelse Kommune i en afstand på ca. 6 km til Skælskør by og grænser op til Stignæsværket. Virksomheden er beliggende i rammeområde 63.E1, Stignæs, som udlægger området til erhvervsformål og industri med særlige beliggenhedskrav.

Risikovirksomhed: Sikkerhedsdokumentation

Redegørelse:

Sikkerhedsrapport er udarbejdet. Virksomheden er ikke en risikovirksomhed grundet oplag af spildevand, men grundet oplag af olie.

Risikovirksomhed: Ikke-teknisk resumé for risikoforhold

Redegørelse:

Ikke-teknisk resume er udarbejdet, jf. sikkerhedsrapport.

Basistilstandsrapport

Redegørelse:

Virksomheden er ikke omfattet af krav om basistilstandsrapport.

Forslag til vilkår og egenkontrol

Redegørelse:

Vilkår og egenkontrol er analog til de vilkår som er givet i miljøgodkendelse til oplag af spildevand i tank c20 og c80 i 2014.

Miljøgodkendelse vedhæftet.

Virksomhedens forslag til vilkår om egenkontrol

Redegørelse:

Vilkår og egenkontrol er analog til de vilkår som er givet i miljøgodkendelse til oplag af spildevand i tank c20 og c80 i 2014.

Miljøgodkendelse vedhæftet.

Andre relevante oplysninger

Redegørelse:

Der er udarbejdet habitatvurdering for industrispildevand i 2018.

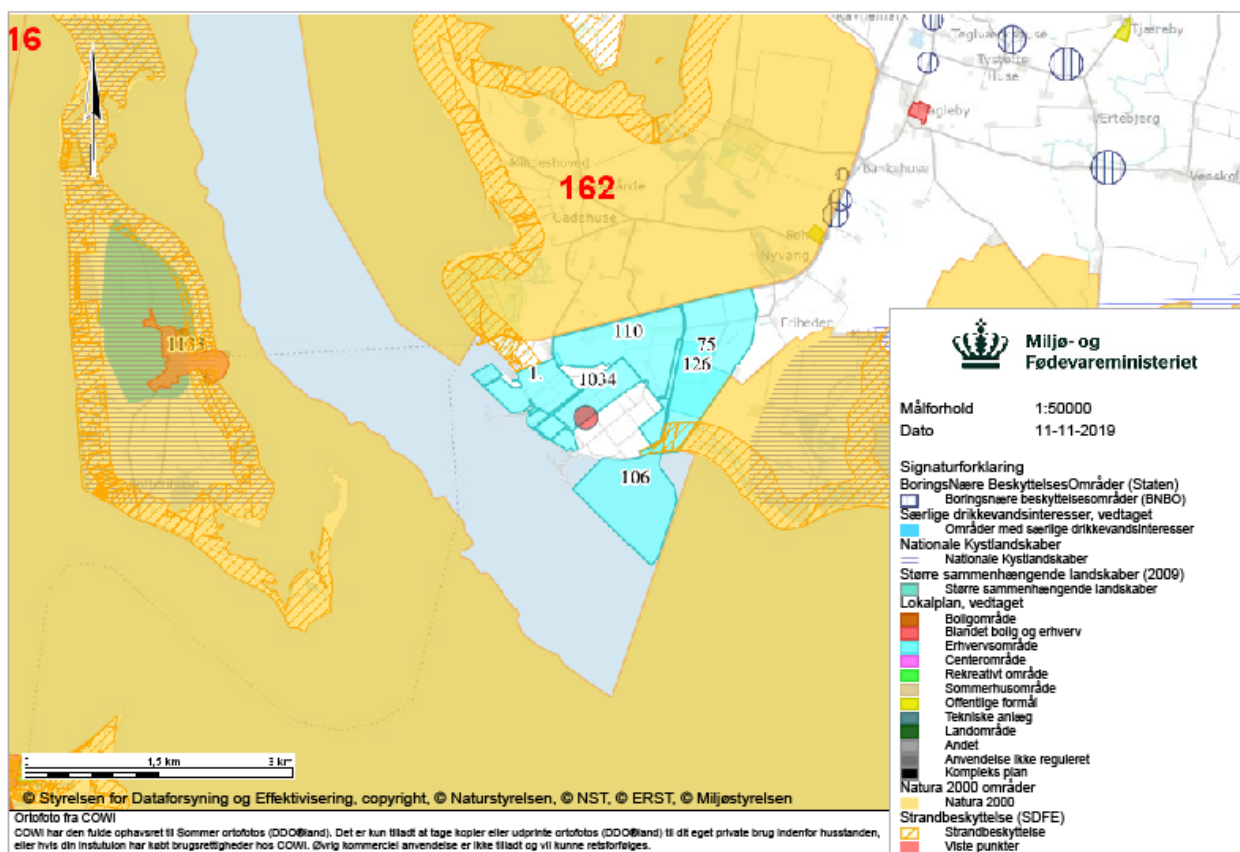
Tidligere indsendelser

Der er ingen tidligere versioner

Bilag B. Kort over virksomhedens beliggenhed i 1:25.000



Bilag C. Virksomhedens omgivelser (temakort)



Bilag D. Lovgrundlag – Referenceliste

- Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, nr. 1317 af 20. november 2018
 - Lovbekendtgørelse om miljøbeskyttelse, nr. 681 af 2. juli 2019.
 - Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, nr. 1595 af 6. december 2018.
 - Lovbekendtgørelse om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), nr. 1225 af 25. oktober 2018.
 - Bekendtgørelse om miljøtilsyn, nr. 117 af 28. januar 2019.
- Klik her for at angive tekst.